

РИСКИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Студентка гр. 11308113 Терешенко А.Н.

Канд. экон. наук, доцент Гурина Е.В.

Белорусский национальный технический университет

При осуществлении инновационной деятельности необходимо учитывать, что инновационный процесс отличается от прочих бизнес-процессов повышенной неопределенностью, высокими рисками, низкой предсказуемостью результатов и, следовательно, проблематичной и вероятностной отдачей. Неопределенность в инновационной сфере экономики — неясная, точно не известная обстановка, неполнота или неточность информации об условиях инновационной деятельности, которые обуславливают частичную или полную неопределенность конечных, результатов этой деятельности и связанных с ней затрат.

В свою очередь инновационные риски увеличивают инвестиционные и технологические риски. В ряде случаев критическим моментом является коммерческий риск, тем более разрушительный, что к моменту вывода на рынок инновации затраты на разработку и реальные инвестиции достигают величины, близкой к максимальной. В крупных организациях этот риск, однако, значительно меньше, так как перекрывается масштабами обычной хозяйственной деятельности, чаще всего диверсифицированной. Малые фирмы более подвержены риску. Фирмы, активно финансирующие инновационную деятельность, сталкиваются с повышенными финансовыми рисками, которые не только аккумулируют финансовые последствия всех вышеперечисленных рисков, но и связаны с тем, что затраты на разработку ИП приводят к снижению текущей рентабельности, уменьшению выплачиваемых дивидендов и, как следствие, снижению рыночной стоимости фирм.

Следует иметь в виду, что уровень неопределенности и величина рисков увеличиваются с повышением степени радикальности, т.е. собственно инновационности, разработки, что, естественно, снижает управляемость и планируемость инновационного процесса. Риск возрастает из-за возможности сбоев в сложной цепочке фаз и этапов данного процесса, в которую включено множество субъектов инновационной деятельности: разработчики и производители промежуточной и конечной продукции, ее потребители, инвесторы и др. Поэтому очень важно оптимизировать инновационный процесс по времени, месту, ресурсам, что, несомненно, будет способствовать снижению всех видов рисков.